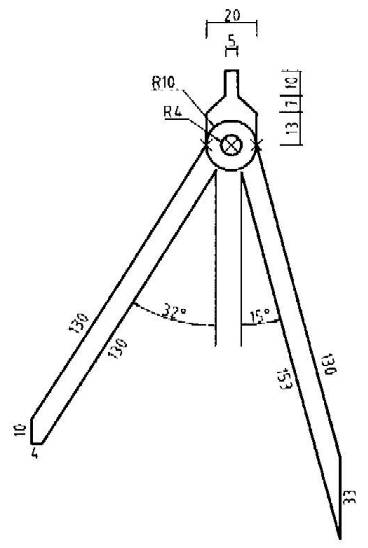
**EXAMEN FINAL DE DIBUJO TECNICO Y PLANOS**

1. QUE ES Proyección central, cónica o perspectiva (5 puntos)
2. QUE ES PROYECCIÓN CILÍNDRICA O PARALELA (5 puntos)
3. CUAL ES EL OBJETO DE LA GEOMETRÍA DESCRIPTIVA (5 puntos)
4. ENUMERE LOS SISTEMAS DE DE PROYECCIÓN (5 PUNTOS)
5. ELEMTOS FUNDAMENTALES DEL SISTEMA DIEDRICO (5 puntos)
6. COLOQUE LAS DIVERSAS POSICIONES DE LOS PUNTOS (1 PUNTO POR CUADTRANTE) EN EL SISTEMA DIEDRICO Y EN LA LINEA DE TIERRA EN EL 1º-, 3º-, 2º- Y 4º- COLOCANDO MEDIDAS SIMETRICAS A CADA PUNTO (20 puntos)
7. REPRESENTAR EN EL SISTEMA DIEDRICO EN EL PRIMER CUADRANTE EL (25puntos) prisma hexagonal simétrico que tiene 1 .5 cm de arista y de altura 3 cm
8. EN AUTOCAD REALIZAR EL SIGUIENTE GRAFICO (25 puntos)



1. Identoficar todos los componetes del archivo digital correspondiente a un plano estructural